## MTN646991

# Steuereinheit 0-10 V REG-K/3fach mit Handbetätigung, lichtgrau





#### Hauptmerkmale

Baureihe	KNX	
Produkt- oder Komponententyp	Steuereinheit 0 - 10 V	
Betriebsmodus	KNX Bussystem Manuell	
Bustyp	KNX	

#### Zusatzmerkmale

Gesamtzahl 18-mm-TE	4
Montagehalterung	DIN-Schiene
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	100 - 240 V AC 50 - 60 Hz
Eingangsstrom	0,12100 mA
Analoger Ausgangstyp	Spannung
Analoger Ausgangsbereich	1 - 10 V
Anzahl der Ausgänge	3
[In] Bemessungsstrom	16 A
Lasttyp	Glühlampen: <= 1.600 W, 100 V AC Glühlampen: <= 3.600 W, 230 V AC Glühlampen: <= 3.840 W, 240 V AC Halogenlampen: <= 1.086 W, 100 V AC Halogenlampen: <= 2.500 W, 230 V AC Halogenlampen: <= 2.500 W, 230 V AC Halogenlampen: <= 2.608 W, 240 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 1.086 VA, 100 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 2.500 VA, 230 V AC Parallelkompensierte Leuchtstofflampe: <= 2.608 VA, 240 V AC Kapazitiv: , 16 A, 200 μF, 100 - 240 V AC

#### Montage

Schutzart (IP)	IP20

#### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	8,200 cm	
VPE 1 Breite	12,600 cm	
VPE 1 Länge	15,800 cm	
VPE 1 Gewicht	340,000 g	
VPE 2 Art	S03	
VPE 2 Menge	10	
VPE 2 Höhe	30,000 cm	
VPE 2 Breite	30,000 cm	
VPE 2 Länge	40,000 cm	
VPE 2 Gewicht	3,580 kg	

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<b>Ğ</b> √Ja
Umweltproduktdeklaration	<sup>™</sup> Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	<sup>™</sup> Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months